

MALACODERMES ET HELODIDE DE BORNEO,

PAR M. M. PIC.

En 1915, j'ai envoyé un mémoire spécial au Sarawak Muséum, où figuraient diverses nouveautés provenant d'un envoi de cet établissement. Après la mort de M. Moulton, ancien directeur, j'ai appris que mon manuscrit était égaré; il ne semble pas encore avoir été retrouvé depuis; en tous cas mes nouveautés restent inédites. Il ne me paraît pas profitable pour la science de retarder plus longtemps la publication de nouveautés intéressantes (dont une à ma connaissance a été publiée depuis et que je supprime pour cette raison), et je vais ici en donner, tout au moins, les diagnoses. Il convient d'indiquer qu'ayant été autorisé à le faire, j'ai déposé, en son temps, les types uniques au Muséum de Paris. Les co-types des autres espèces existent dans les collections du Muséum de Sarawak ainsi que dans la collection Pic ⁽¹⁾.

Discodon incisicorne nov. sp.

Elongatum, nitidum, griseo pubescente nigrum, capite antice, antennis, palpis, thorace lateraliter late coxisque testaceis, elytris cyaneo-metallicis; articulo decimo antennarum difforme, inciso et nigro fasciculato.

Long. : 7 millimètres.

Cette jolie espèce, distincte entre toutes par la structure particulière des antennes, peut prendre place près de *Moissinaci* Pic.

Discodon Moultoni nov. sp.

Elongatum, nitidum, griseo pubescente nigrum, mandibulis, thorace, scutello, infra corpore pedibusque plus minusve testaceis.

Long. : 10-11 millimètres.

Voisin de *D. arcuatipes* Pic, mais antennes moins grêles, élytres moins nettement pubescents, etc.

(1) Je possède les espèces suivantes : *Discodon Moultoni*, *semicyaneum*, *semi-nigrum*, *Tylocerus flavonotatus*, *Pseudosilis Moultoni*, *Flabellotreta inhumeralis*.

Discodon semicyaneum nov. sp.

Elongatum, nitidum, griseo pubescente nigrum, antennis pro parte, thorace, scutello, pectore, aliquot abdomine, pedibusque (tarsis obscuris) testaceis, elytris cyaneis.

Long. : 9-10 millimètres.

Très voisin de l'espèce précédente, mais distincte, à première vue, par la coloration bleuâtre de ses élytres et les angles postérieurs du prothorax émoussés.

Discodon seminigrum nov. sp.

Elongatum, nitidum, griseo pubescente nigrum, antennis apice testaceis, elytris cæruleo-violaceis.

Long. : 6,5-7 millimètres.

Très distinct de l'espèce précédente par la coloration foncée de l'avant-corps, l'écusson noir, etc.

Cantharis biimpressithorax nov. sp.

Elongata, subparallela, nitida, griseo ant brunneo hirsuta, nigra, thorace testaceo; elytris nigro-cupreis.

Long. : 13 millimètres.

Par sa forme allongée, subparallèle, se rapproche de *C. medana* Pic; en plus de la coloration différente, les élytres sont moins allongés et le prothorax particulièrement impressionné.

Cantharis atrogeniculata nov. sp.

Modice elongata, satis lata, griseo pubescens, nitida, testacea, antennis, articulo primo rufo excepto, genibus, tibiis tarsisque nigris.

Long. : 15 millimètres.

Espèce très distincte par la forme relativement large de ses élytres jointe à sa coloration; peut se placer provisoirement près de *C. purpureipennis* Gorham.

Cantharis reducticornis nov. sp.

Elongata, subparallela, nitida, griseo pubescens, rufo-testacea, oculis, antennis, articulis 2 primis exceptis rufescentibus, nigris, pedibus pro parte,

abdomine apice elytrisque picescentibus, his ad humeros rufo notatis; antennis brevibus.

Long. : 6 millimètres.

Voisin de *C. sordidus* Gorh., en diffère, à première vue, par les antennes non aplaties et plus courtes, ainsi que par la coloration des élytres.

Tylocerus ⁽¹⁾ *flavonotatus* nov. sp.

Parum elongatus, parallelus, nitidus, griseo holosericeo pubescens, niger aut nigro-piceus, antennis pedibusque brunnescentibus, thorace lateraliter et elytris lateraliter et ante apicem plus minusve luteo notatis.

Long. : 6 millimètres.

Cette espèce par sa forme ressemble à ? *Tylocerus distinctipennis* Pic, mais sa tête est carrée en avant et la coloration bien différente.

Pseudosilis *Moultoni* nov. sp.

Elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus, oculis nigris, antennis ad medium nigris aut brunneis, articulis 6-7 difformibus.

Long. : 7-7,5 millimètres.

Diffère nettement de *P. bicolor* Pic, en plus de la coloration générale testacée, par la structure différente des 6^e et 7^e articles des antennes.

Flabellotreta *inhumeralis* nov. sp.

Oblongo-ovata, nitida, testacea, oculis, antennis articulis 2 primis testaceis exceptis, elytrisque nigris, his apice breve flavo notatis. Variat thorace in disco plus minusve obscuro (var. notatithorax).

Long. : 7-8 millimètres.

Voisin de *F. ruficeps* Pic, mais épaules non tachées de roux et prothorax moins sinué postérieurement.

Ototreta *minuta* nov. sp.

Modice elongata, nitida, griseo sat sparce pubescens, nigro-picea, angulis posticis thoracis, infra corpore pedibusque pro parte testaceis; antennis validis; elytris dense fortiterque punctatis.

(1) Peut-être y aura-t-il lieu, plus tard, d'ériger un nouveau genre en faveur de cette espèce.

Long. : 4 millimètres.

Cette petite espèce, remarquable par sa ponctuation, peut prendre place près de *O. gravida* E. Oliv.

Ototreta limbata nov. sp.

Satis elongata, nitida, griseo sat sparse pubescens, brunnescens, antennis apice, pedibus et infra corpore pro parte testaceis, elytris brunneis, testaceo cinctis; antennis validis; elytris sat fortiter punctatis.

Long. : près de 4 millimètres.

Voisin du précédent, en plus de la coloration, en diffère par la ponctuation moins profonde des élytres et la forme plus allongée du corps.

Ptilodactyla curta nov. sp. ♀

Oblongo-ovata, minuta, subdepressa, nitida, sparse punctata, omnino nigra et sparse griseo pubescens.

Long. : 3 millim., 5.

Espèce de petite taille, voisine par sa forme de *P. substriata* Gorh., et s'en distinguant, à première vue, par ses pattes entièrement foncées.